Présentation résumée du projet Late Egyptian Artefact Database

Le projet *Late Egyptian Artefact Database* (LEAD) lancé en 2016 par Laurent Coulon (Institut français d'archéologie orientale) et Olivier Perdu (Collège de France) a pour objectif de documenter et de rendre accessible en ligne la documentation relative aux monuments égyptiens d'époque tardive.

La première étape de ce projet se consacrant à la statuaire s'appuie sur la numérisation de la documentation rassemblée par Bernard V. Bothmer pour le *Corpus of Late Egyptian Sculpture* et repose sur un balisage de la documentation au format XML en suivant le schéma défini par la TEI et plus particulièrement les recommandations proposées par EpiDoc avec quelques adaptations liées aux spécificités du corpus. Cet encodage sera réalisé en s'aidant de la plateforme Patrimonium conçue pour faciliter la création, l'enrichissement et l'exploitation de corpus encodés en TEI/EpiDoc.

Bibliographie:

- L. Coulon, O. Perdu, « 17224 Base de données "Sculpture égyptienne d'époque tardive" », in *Rapport d'activité 2018*, Supplément au Bulletin de l'Institut français d'archéologie orientale 118, Le Caire, 2019, p. 338-340, article en ligne sur le site internet de l'IFAO, https://www.ifao.egnet.net/uploads/rapports/Rapport_IFAO_2018.pdf, consulté le 05 juin 2021.
- L. Coulon, O. Perdu, « 17224 Base de données "Sculpture égyptienne d'époque tardive" », in *Rapport d'activité 2019*, Supplément au Bulletin de l'Institut français d'archéologie orientale 119, Le Caire, 2020, p. 130-133, article en ligne sur le site internet de l'IFAO, https://www.ifao.egnet.net/uploads/rapports/Rapport_IFAO_2019.pdf, consulté le 05 juin 2021.